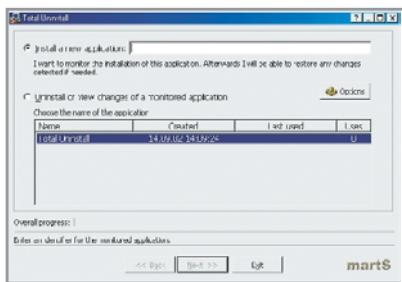


Total Uninstall 2.20



Тотальное удаление

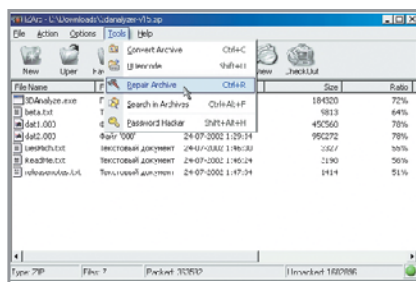
РАЗРАБОТЧИК **Gavrila Mortau**
 САЙТ РАЗРАБОТЧИКА www.users.ro/rol/gmartau
 УСЛОВИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ **freeware**
 ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА **Windows**

Как и многие другие пользователи PC, я все время что-то устанавливаю на свой компьютер. Затем, правда, это «что-то» приходится удалять — вручную или при помощи стандартного деинсталлятора. Увы, даже после этого остается еще куча бесполезных библиотек в системных директориях и еще больше ненужных записей в разделах реестра.

А ведь для того чтобы этого не произошло, необходимо всего лишь использовать специализированные деинсталляторы, способные отслеживать изменения, которые происходят при установке тех или иных программ. Сейчас о пользе подобного рода утилит все уже хорошо знают. Знают в теории, но вот на практике применяют не все и не всегда, поскольку многие деинсталляторы далеко не бесплатны.

Выгодно отличается именно с точки зрения скорости работы и отсутствия при этом корыстных побуждений программа Total Uninstall. Хотя сам механизм деинсталляции у нее практически такой же, как и у других, все операции эта утилита делает немного быстрее. По крайней мере, мне так показалось. Быстрее, на мой взгляд, происходит создание как предварительного «снимка» дисков и реестра, так и повторного, после инсталляции той или иной программы. Все изменения, которые произошли в системе, можно увидеть, поскольку каждую из них Total Uninstall аккуратно заносит в небольшой файл с расширением TUN, который затем и используется ею при деинсталляции. ■ ■ ■

IZArc 3.1.6



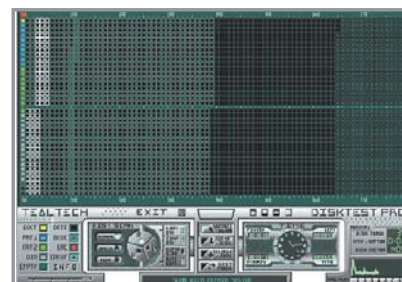
Перетаски и упаковка

РАЗРАБОТЧИК **Ivan Zahariev**
 САЙТ РАЗРАБОТЧИКА <http://izsoft.cjb.net>
 УСЛОВИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ **freeware**
 ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА **Windows**

Время не стоит на месте. Вместимость носителей электронной информации неуклонно растет. Никого теперь не увидишь ни 100-гигабайтным винчестером, ни все более популярными дисками DVD-ROM. Кажется бы, можно уже отказаться от сжатия файлов и папок. Но нет, огромный интерес и пользователей, и разработчиков к архиваторам по-прежнему велик.

Одной из последних попыток создать упаковщик нашей мечты стала программа IZArc. Впрочем, ее интерфейс и возможности мало чем отличаются от многочисленных аналогичных утилит. Поддержка семи основных форматов для упаковки файлов и папок и еще 18 для распаковки, встраивание в контекстное меню Проводника, ускоряющее работу с архиватором, создание самораспаковывающихся и зашифрованных архивов, восстановление поврежденных ZIP-архивов — все эти функции давно перестали быть привилегией мощных коммерческих продуктов. И теперь их можно найти во многих бесплатных архиваторах, в том числе и в IZArc. Достаточно привычной для пользователей является полноценная поддержка технологии Drag&Drop, то есть способности их детища запаковывать файлы и папки простым перетаскиванием в окошко программы. Поддерживает IZArc и возможность использования режима командной строки. Архивы с ее помощью можно конвертировать в другие форматы, а также искать нужные файлы по названию внутри них. ■ ■ ■

Disktest Pro 1.0



Воскрешение дискет

РАЗРАБОТЧИК **Tealtech**
 САЙТ РАЗРАБОТЧИКА **нет данных**
 УСЛОВИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ **freeware**
 ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА **Windows**

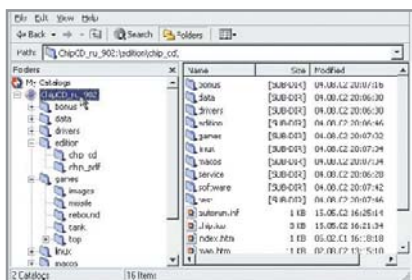
Уж сколько раз объявляли об уходе трехдюймовых дискет с виртуальной сцены, а они все живут и работают на благо большинства пользователей. Ни устройства ZIP, ни CD-RW так и не смогли полностью вытеснить их и заменить.

Документы свои мы все так же часто сохраняем на дискетах. Ошибки чтения — вечные спутники «трехдюймовок». Вот вроде бы все записал на дискету правильно, перед выходом проверил — ан нет, в офисе удалось скопировать только пол-файла. Если раньше ничего другого кроме перезаписи данных не оставалось, но теперь у нас с вами появилась робкая надежда в виде утилиты Disktest Pro, предназначенной для восстановления побитых файлов на трехдюймовках.

Эта утилита оказывает пользователям весь комплекс необходимых услуг по реанимации «убитых» дискет: их можно только проверить на читаемость (Check), а можно и сразу попытаться исправить выявленные ошибки (Repair). Более радикальный способ восстановления утерянной информации называется Recover и заключается в создании сначала на жестком диске образа одной (Save), а затем в записи его содержимого на другую, чистую дискету (Load).

Режимов борьбы с bad-секторами у Disktest Pro тоже несколько: во-первых, их можно проигнорировать (Jump bad) или пометить (Mark bad), чтобы не мешали. Хорошие же сектора можно сразу скопировать в память (Auto Copy). ■ ■ ■

CD Library 1.4



Библиотека дисков

РАЗРАБОТЧИК **Boyan Bonev**
 САЙТ РАЗРАБОТЧИКА <http://members.lycos.co.uk/freearppz>
 УСЛОВИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ **freeware**
 ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА **Windows**

В виртуальном мире, как, впрочем, и в реальном, не последнюю роль играет учет. Здесь ведь тоже нужно все время пристально следить за файлами, папками, дисками — в общем, за всем. Оприходованные документы гораздо проще найти и использовать в работе, нежели несистематизированные.

Для серьезного виртуального контроля требуются не менее серьезные программы-каталогизаторы, способные собирать и скрупулезно записывать в свои базы данных информацию с любых носителей. Как раз такой программой и является утилита с показательным названием CD Library. Благодаря ей становится возможным держать под контролем любую информацию, записанную на CD-ROM.

Получение сведений о диске происходит в этой утилите через меню «File -> New Catalog». В качестве источника необязательно использовать именно CD-ROM. Это может быть и любая папка на жестком диске.

Когда вы будете искать то, что вам нужно, в полученной таким образом базе данных — кликните по кнопке «Search». Затем в соответствующем поле введите текст запроса. Зону поиска, кстати, можно сузить, выбрав опцию «Search Options». Вы можете искать файлы с определенной датой или заданными рамками размера. Для музыкальных MP3-файлов предусмотрен еще поиск по содержанию их тэгов. Вы можете сохранить результаты поиска в виде текстового файла. ■■■

4Sure 1.0



Получите файл

РАЗРАБОТЧИК **Brandyware Software**
 САЙТ РАЗРАБОТЧИКА www.brandyware.com
 УСЛОВИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ **freeware**
 ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА **Windows**

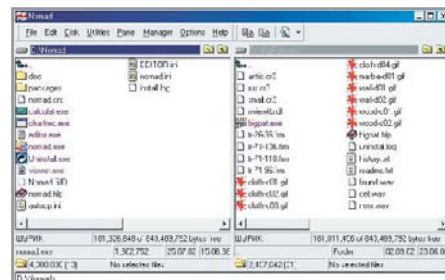
Всего одна по-настоящему серьезная недоработка разработчиков Internet Explorer — невозможность продолжать загрузку после обрыва связи — сумела породить целый класс программ для получения файлов из Интернета.

В последнее время модно стало делать даунлоадеры, закачивающие информацию в несколько потоков а-ля Flash Get. Еще раньше вошли в моду download-менеджеры, перехватывающие ссылки на файлы и архивы у браузера. Как ни странно, но ни того ни другого программа 4Sure делать не умеет. Ее вообще можно было бы назвать архаичной, если бы не интересный, современно выглядящий интерфейс.

Для начала загрузки в 4Sure нужно в соответствующем поле ввести или скопировать из Буфера обмена ссылку на нужный файл, а затем кликнуть «Download». Процесс получения файла из Интернета можно приостановить (Pause), а затем, когда будет необходимо, продолжить (Resume). Естественно, восстановить загрузку можно в 4Sure и после разрыва соединения. Скачанный файл при желании вы сможете тут же запустить (Run File).

Опций в программе немного: можно выбрать папку для загрузки по умолчанию (Use Default Folder), можно задать звуковой сигнал (Sound Alarm), разрешается также сохранить LOG-файл. В качестве звукового сигнала подойдет любой WAV-файл, только его нужно скопировать в директорию 4Sure, заменив им принятый по умолчанию Alarm.wav. ■■■

Nomad 1.86 Beta



Новый командир

РАЗРАБОТЧИК **Arbiter**
 САЙТ РАЗРАБОТЧИКА www.voidsystems.net/tribunal
 УСЛОВИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ **freeware**
 ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА **Windows**

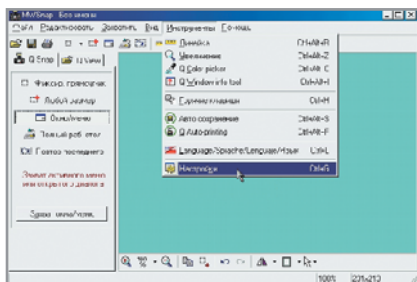
За последние годы мы пережили не одну атаку клонов программы Norton Commander. Вот и сейчас не проходит месяца, чтобы не появился свежеспеченный «командир». Некоторые из них стали флагманами софтверной отрасли. Например, Windows Commander или FAR. Другие оказались всего лишь программами-однодневками и быстро сошли со сцены.

Трудно сказать, какова будет дальнейшая судьба файл-менеджера с названием Nomad, но то, что это интересный и многообещающий проект, видно уже сегодня. Его оболочка обладает всем необходимым набором функций, который обязательно должен присутствовать в программах этого класса. С помощью Nomad можно открывать, копировать и перемещать файлы, входить в архивы, как в обычные папки, и распаковывать их, тексты просматривать и редактировать во встроенном редакторе и вьювере. Последний понимает множество текстовых кодировок, в том числе пять кириллических: CP1251-Windows, DOS, ISO, KOI8-R и KOI8-U.

Все основные функции можно осуществлять с помощью горячих клавиш. Кроме того, Nomad снабжен мощной поисковой системой, включая полнотекстовый режим с тем же набором кодировок, что и в средстве просмотра.

Бесплатный файл-менеджер Nomad не умеет упаковывать файлы и папки без внешних архиваторов и показывать мультимедиа и графику без посторонних вьюверов. ■■■

MWSnap 3.0



Фотограф монитора

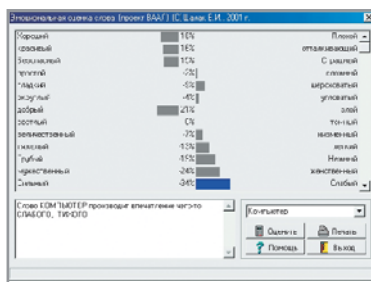
РАЗРАБОТЧИК Mirek Wojtowicz
 САЙТ РАЗРАБОТЧИКА www.mirekw.com
 УСЛОВИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ freeware
 ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА Windows

Те из пользователей, кто постоянно работает с компьютерной графикой, не понаслышке знают о специальных утилитах для снятия изображений с экрана монитора — скринграфберах. Самыми известными из них считаются программы SnagIt и HyperSnap. Бесплатные же утилиты этого класса, как правило, не столь функциональны. Единственной реальной бесплатной альтернативой коммерческим аналогам, которой я лично отдаю предпочтение, является программа MWSnap.

С помощью MWSnap можно легко снимать скриншоты фиксированной и произвольной прямоугольной области экрана, всего Рабочего стола, а также отдельных окон и меню. Каждой операции можно назначить свои горячие клавиши и звуковое оповещение. К интересным особенностям этого скринграфбера я отношу также возможность автосохранения скриншотов. В случае активизации этой функции MWSnap начинает самостоятельно создавать графические файлы получаемых изображений. Для этого в настройках программы на закладке «Автоматическое сохранение» следует задать папку для них и название с подставляемым цифровым индексом. При желании можно также задать режим автоматической печати скриншотов.

Полученные скриншоты можно обрабатывать в окне MWSnap: например, вращать картинки («Редактировать -> Transform»), добавлять к ним рамки (Add frame) и изображения курсора (Add cursor). ■ ■ ■

«ВААЛ-мини»



Звукосимволизм

РАЗРАБОТЧИК В. Шалак и М. Дымшиц
 САЙТ РАЗРАБОТЧИКА www.vaal.ru
 УСЛОВИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ freeware
 ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА Windows

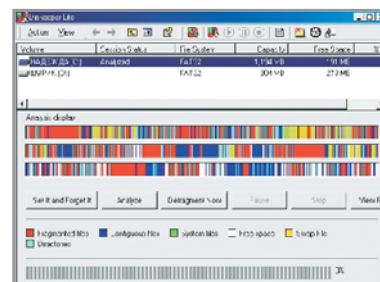
Еще в студенческие годы я узнал о существовании так называемого звукосимволизма. Точнее сказать, о якобы существующей взаимосвязи между звучанием и значением слова и, более того, способности произносимого слова каким-то неведомым образом воздействовать на человека.

Признаться, я не мог тогда предположить, что спустя годы услышу эту старую профессорскую байку еще раз, но теперь уже в новом компьютерном изложении. Российские разработчики Владимир Шалак и Михаил Дымшиц создали, как они написали, «в учебных целях», программу выявления скрытого смысла в звучании того или иного слова и даже целого текста. Назвали они свою систему звукосимволизма тоже весьма оригинально — «ВААЛ-мини». Ваал — это, вообще-то, божество ханаанское, которому, говорят, приносили человеческие жертвоприношения.

Однако программа не требует никаких жертвоприношений и довольствуется скромным меню из вводимых в специальное поле имен. После ввода имени достаточно щелкнуть мышкой по кнопке с одной нотой, после чего вы тут же получите развернутую характеристику того или иного звукового комплекса.

К сожалению, текст можно вводить только на кириллице, поэтому для апробации имен, написанных латиницей, приходится использовать транскрипцию. Занятно, что слово «компьютер», по мнению «ВААЛ-мини», «производит впечатление чего-то слабого, тихого». ■ ■ ■

Diskeeper Lite



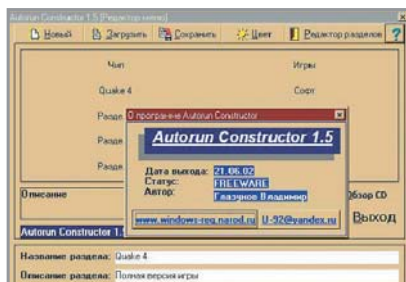
Сборщик кластеров

РАЗРАБОТЧИКИ Executive Software
 САЙТ РАЗРАБОТЧИКА www.execsoft.com
 УСЛОВИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ freeware
 ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА Windows

Не было еще такого компьютерного издания, на страницах которого авторы периодически не напоминали бы пользователям ПК о необходимости регулярного проведения процедуры дефрагментации жесткого диска. В противном случае компьютер будет все дольше обрабатывать данные. Осуществляется эта процедура при помощи особых утилит-дефрагментаторов, которые сильно различаются по своей цене и возможностям. Куда как точнее стандартного Defrag дефрагментаторы, входящие в состав коммерческих пакетов утилит, но они дороги. Некой золотой серединой между ними, на мой взгляд, является программа Diskeeper, чья последняя версия, кстати, наконец-то научилась понимать Windows 9x. Приятно и то, что облегченный вариант Lite не требует оплаты.

Все ограничения заключаются в отсутствии сетевых функций и поддержки автоматизации работы. Это означает лишь то, что Diskeeper Lite невозможно запустить удаленно (что бывает полезно при работе в локальной сети) либо по расписанию. Зато все остальные необходимые функции есть в наличии: жесткий диск можно проанализировать (Analyze), а в случае соответствующего заключения программы непосредственно дефрагментировать его («Defragment Now»). Процесс этот, правда, занимает у Diskeeper немало времени, которое, впрочем, можно сократить, запретив дефрагментацию отдельных папок и файлов («Action -> Exclusion List»). ■ ■ ■

Autorun Constructor 1.5



Удобный autorun для вашего CD

РАЗРАБОТЧИК Глазнов Владимир
 САЙТ РАЗРАБОТЧИКА www.windows-reg.narod.ru
 УСЛОВИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ freeware
 ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА Windows

Возникало ли у вас когда-нибудь желание при формировании CD создать для него собственный удобный и симпатичный autorun (функция автозапуска CD при его установке в привод CD-ROM)? И вот появилась программа Autorun Constructor, которая настолько проста в настройках и установке, насколько вообще можно себе представить. Главное меню («Редактор меню») состоит из десяти прямоугольных кнопок для создания «Разделов», таких как, например, «Софт», «Операционные системы» и так далее, в зависимости от того, что планируется записать или уже записано на CD. Помимо названия разделов, можно задать и их краткое описание для простоты дальнейшего использования создаваемого автозапуска, который также легко записывается на жесткий диск и считывается оттуда же впоследствии.

После создания нового раздела главное не забыть заполнить его, иначе при нажатии на кнопку этого раздела пользователь не получит доступ ни к чему, что бы в нем ни находилось. Очень порадовал тот факт, что в Autorun Constructor имеется возможность создания ссылок на 100 файлов (10 разделов по 10 ссылок) совершенно любого типа (формата), а не только EXE, как это реализовано в других подобных программах. Помимо этого, Autorun Constructor совершенно бесплатный продукт, что не может не радовать. ■ ■ ■

Sodipodi 0.26



Вектор движения гнома

РАЗРАБОТЧИК Lauris Kaplinski
 ДОМАШНЯЯ СТРАНИЦА <http://sodipodi.sf.net>
 УСЛОВИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ GPL
 ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА Linux, BSD, другие Unix-системы

Признаюсь, за развитием этой программы я слежу уже полтора года. Сначала это было простое любопытство, а теперь — профессиональный интерес. Периодически мне приходится делать наброски в векторном редакторе. Раньше я использовал для этого Sketch, но в последние полгода — только Sodipodi.

Sodipodi использует библиотеки GNOME, однако даже на Pentium 166 с 32 Мбайт ОЗУ приложение работает с более чем сносной скоростью.

Одна из особенно приятных особенностей новой версии — правка текста прямо на листе, чего, признаюсь, действительно не хватало. Также порадовали еще две новости «форматного» характера. Во-первых, теперь в программе поддерживается экспорт в «чистый» формат SVG (сама программа в качестве формата использует свой диалект SVG). Во-вторых, разработчики подчистили API для работы с DTD, используемом в собственном формате Sodipodi, поэтому при наличии плагина Adobe для просмотра SVG вы можете видеть файлы Sodipodi прямо в браузере, будь то Mozilla или даже Explorer.

В остальном программа по-прежнему вызывает чувство того, что она сделана для людей, не обремененных необходимостью заниматься дизайном с утра до ночи. Для этого есть Adobe Illustrator, в котором и можно далее обработать наброски, сделанные в Sodipodi, — функции экспорта SVG это позволяет. ■ ■ ■

MPlayer 0.9



Сквозь тернии к пользователям

РАЗРАБОТЧИК MPlayer Team
 САЙТ РАЗРАБОТЧИКА www.mplayerhq.hu
 УСЛОВИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ GPL,
 кроме кода OpenDivX
 ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА Linux, BSD,
 другие Unix-системы

Пожалуй, это самый скандально известный видеоплеер для Linux. Достаточно того, что в нем долго использовались native-библиотеки DLL из Windows, у которых отсутствовала лицензия GPL, в связи с чем было фактически запрещено распространение проигрывателя в виде бинарных пакетов RPM и DEB. Однако на данный момент сей тяжелый этап в жизни MPlayer пройден — единственный не-GPL код относится к библиотеке OpenDivX, поэтому сейчас готовую сборку MPlayer можно найти во многих пакетных репозиториях.

Проигрыватель отличается очень продуманным пользовательским интерфейсом, к тому же сменным — на сайте разработчика можно найти порядка 25 тем.

Однако самое важное — качество картинки, и тут MPlayer выдает на-гора действительно качественные изображение и звук. Впрочем, при желании вы можете изменить настройки как видео, так и звука. Остается добавить, что плееру не хватает полноценной поддержки файлов MOV (QuickTime Video), поскольку MOV-файлы бывают разные — даже с интерактивными вставками, и «лечится» это либо портированием QuickTime разработчиками из Apple, либо реверс-инжинирингом. Другие же форматы — AVI, MPEG-1, MPEG-2, VideoCD, MPEG-4, DivX — прекрасно воспроизводятся и радуют глаз любителей кино. ■ ■ ■

Обзор подготовили: Александр Евдокимов,
 Александр Прокудин